



“第一届国际结构实在论与物理学哲学”学术研讨会

学术会议 加入日期: 2009-5-4 8:05:48 来源: 作者: adminkz 点击: 262

会议及征文通知

女士/先生:

科学实在论是科学哲学的中心议题之一。结构实在论, 作为科学实在论的众多流派之一, 近年来在国际科学哲学界引起了越来越广泛的关注。量子力学中的哲学问题, 如量子力学曲率解释及量子场论、量子引力中的哲学问题, 也迎来了深入讨论的新机遇。为了继续深入研究这方面的问题, 并与国际学术界展开交流和合作, 由波斯顿大学曹天予教授和国内相关专家发起的“第一届国际结构实在论与物理学哲学学术研讨会”将于2009年7月18-20日在江城武汉隆重召开。

会议特设专家论坛, 特邀国内知名专家和国外在科学实在论和量子力学哲学方面卓有建树的学者: John Stachel and Tian Yu Cao of Boston University; Elena Mamchur of Russian Academy of Science and John Worrall of LSE, the President for the British Society of Philosophy of Science (BSPS), Steven French of Leeds and Simon Saunders of Oxford from the UK. 做主题报告, 欢迎国内外相关学科的专家学者参加本届国际学术研讨会, 就会议主题进行深入讨论和广泛交流。有意参加者请于2009年5月30日前寄来中英文参会论文, 学术委员会将遴选出优秀的论文在大会上做主题发言(英文)。

会议论文将择优编辑论文集, 由剑桥大学出版社出版。

会议主题:

- 一、结构实在论
- 二、量子物理学中的哲学问题
 - 量子力学的曲率解释及其他量子力学的基本问题
 - 量子信息与量子控制论的哲学问题
 - 量子场论的哲学问题
 - 量子引力和量子色动力学的哲学问题

会议主办单位:

武汉大学哲学学院
武汉工程技术职业学院

会议协办单位:

华中科技大学科技发展与人文精神国家创新平台
华南理工大学科学技术哲学研究中心
山西大学科学技术与哲学研究中心

会议承办单位:



精彩推荐

2008年全国博士生学术论坛

1. 论坛主题
科学理性与人类未来
2. 论坛宗旨
把握时代脉搏、彰显理论创新, 弘扬科学理性、推动学科繁荣, 为博士生提供高层次、全方位、宽领域的学术交流平台。
3. 论坛设置
本次学术论坛设三个分论坛:
科学哲学分论坛;
技术哲学与STS分论坛;
科学技术史分论坛。
4. 论坛议题
学哲学基础理论
自然科学前沿中的哲学问题
社会科学哲学
技术哲学
科学技术与社会 (STS)
科学思想史
中国科技史
其他相关问题
5. 论坛内容
(1) 相关领域国内外知名学者和教育管理部门领导做主题学术报告;
(2) 大会报告、分论坛报告、学术沙龙;
(3) 主题晚会;
(4) 参观山西大学校史馆、校园、科哲中心等;
(5) 实地考察调研。
6. 举办时间
2008年9月5日至7日
7. 举办地点
山西·太原·山西大学

[更多详情...](#)

学术委员会组成:

主任: 曹天予

副主任: 朱志方, 郭贵春, 桂起权

委员: 何祚庥, 范岱年, 张华夏, 金吾伦, 胡新和, 赵国求
王贵友, 孙昌璞, 吴彤, 成素梅, 万小龙, 吴国林, 曹志平
方在庆, 喻佑斌, 贺天平, 王巍, 蔡肖兵, 李宏芳, 吴新忠

会议秘书处组成:

赵国求, 李宏芳

会议时间: 2009年7月18-20日, 7月17日全天报到

会议报到和入住地点: 武汉大学珞珈山庄

会议地点: 武汉大学哲学学院

会议联系人: 武汉大学哲学学院禹燕民老师, 电话: 027-68753569

E-mail地址: Yuyanmin2001@sohu.com;

李宏芳老师, 电话: 13657296776

E-mail地址: leehongfang@gmail.com

2009-4-20

“第一届国际结构实在论与物理学哲” Google搜索

[【 打印 】](#) [【 收藏 】](#) [【 关闭 】](#)

相关专题

没有相关信息

发表评论